



## UD1-2

GN2/1 Uni-Drawer

### Produkteigenschaften

- Leichtes Umstellen zwischen Kühlen und Tiefkühlen
- Vergrößerte Lagerkapazität
- Geeignet für GN-Behälter (max. Tiefe 150 mm)
- Umluftkühlung für beschleunigte Temperaturabsenkung und gleichmäßige Temperatur
- Automatische Abtauung
- Großer Lagerraum
- Max. Fassungsvermögen je Schublade: 60 kg
- Maximale Belastbarkeit der Oberplatte: 240 kg

### Abmessungen und Fassungsvermögen

Fassungsvermögen an GN-Behältern	Stk	2
Temperaturbereich	°C	-21 bis -18 / +1 bis +4
Klimaklasse		5
Brutto- / Nettogewicht	kg	82 / 72
Brutto- / Nettoinhalt	l	78 / 51

### Design und Material

Schubladen	Stk	1
------------	-----	---

Lenzketten 4 Rollen, davon zwei mit Bremse

Außenfinish SS 304

Innenfinish SS 304

### Kühlung und Funktionen

Reglertyp	Elektronisch
Kühlverfahren	Ventiliert
Abtauverfahren	Automatisch
Kühlmittel	R290
Befüllung mit Kältemittel	g
Thermometer	Ja

### Energie und Verbrauch

Energieverbrauchsklassifizierung	D
Energieverbrauch	kWh/24h
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr
Nennaufnahmleistung	W
Spannung / Frequenz	V/Hz
Geräuschpegel	dB(A)
<b>Abmessungen</b>	
Innenabmessungen (BxTxH)	mm
Außenabmessungen (BxTxH)	mm
Verpackungsabmessungen (BxTxH)	mm
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk



Wechsel von Kühle auf  
Tiefkühl durch eine  
Taste

GN2/1 Schubladen